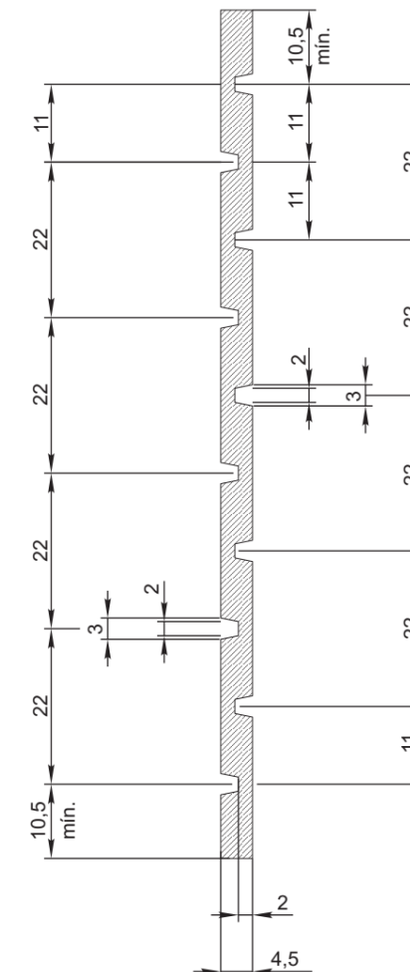


**CORTE A-A**



REFERENCIA		DESCRIPCION	COTAS		PESO EN kg	N.U.M.
CALIDAD NO AISLANTE	CALIDAD AISLANTE		A	B		
	4	Riel 49,61 kg/m Perfil 100 BSR	144	200		7-0-005-01-33-0-0
	10	Riel 50,88 kg/m Perfil U.50	138	200		7-0-005-01-05-0-0
9		Riel 50,88 kg/m Perfil U.50	138	200		7-0-005-01-07-0-0
	6	Riel 50,63 kg/m Perfil U.36 S.N.C.F.	138	180		7-0-005-01-15-0-0
5		Riel 50,63 kg/m Perfil U.36 S.N.C.F.	138	180		7-0-005-01-18-0-0
3		Riel 49,61 kg/m Perfil 100 BSR	144	200		7-0-005-01-36-0-0
	2	Riel 60,34 kg/m Perfil UIC.60	148	200		7-0-005-01-39-0-0
1		Riel 60,34 kg/m Perfil UIC.60	148	200		7-0-005-01-42-0-0

**NOTA:**

PARA PLACAS AISLANTES UNICAMENTE LLEVARAN SOBRE UNA DE SUS CARAS UNA BANDA PINTADA CON CAUCHO ROJO.  
LA CALIDAD SERA DE ACUERDO A LA ESPECIFICACION F.A. 7 007.

TOLERANCIAS DE MEDIDAS:

- ESPESOR Y DIMENSIONES DE HENDIDURAS: +0,5 mm  
- 0 mm
- LONGITUD: ± 5 mm
- ANCHO: +0 mm  
- 2 mm

EL PRESENTE PLANO ANULA Y REEMPLAZA AL G.V.O. 216 DEL 21/09/70

ITEM	DESCRIPCION	PESO	ESCUADRIA, ESPECIFICAC. Y OBSERVACIONES	CATAL-NOMEN.
<b>ALMOHADILLA PARA ASIENTO DE RIEL (ACANALADA RECTA) DE GOMA</b>				<b>FERROCARRILES ARGENTINOS</b>
				AREA VIA Y OBRAS
ESCALA 1:1	TROCHA TODAS	LINEAS: TODAS	UTILIZACION VIA	EMISION
FIRMA Y FECHA APROB.				1 2 3 4 5
N° DE PLANO <b>G.V.O. 457</b>				

5	Reemplazo por rotura.	Abril/85
EMISION	COTA	ALTERACIONES
		FECHA - FIRMA